

Lavatrice F4 Advance, 8 kg
Modello: F812D
Type: F812CD



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Scheda elettronica
- Motore Universale
- Partenza ritardata (1-24 ore)
- Regolazione centrifuga
- Regolazione temperatura
- Regolazione livello di sporco
- Indicatore avanzamento programma
- Autoregolazione consumo d'acqua
- Autobilanciamento carico in centrifuga

DATI TECNICI

Tipologia del prodotto: Libera installazione
 Capacità di carico: 8 kg
 Velocità massima di centrifuga: 1200 giri al minuto
 Codice EAN:8033675152660
 Dimensioni del prodotto: 842 x 596 x 533 mm
 Dimensioni con imballo: 880 x 635 x 595 mm
 Peso Netto: 70 kg
 Peso Lordo: 71 kg
 Volume cesto (litri): 56 lt
 Diametro cesto: 493 mm
 Piedini regolabili: Sì
 Oblò: Tipo 5
 Colore: Bianco
 Angolo apertura porta: 160 °
 Diametro oblò: 480 mm
 Dati nominali collegamento elettrico: 2200 W
 Corrente: 10 A
 Tensione: 220 - 240 V
 Frequenza: 50 Hz
 Certificazione omologazione: VDE

PANNELLO DI CONTROLLO

- Display digitale con digit
- Tempo residuo
- Indicatore avanzamento programma
- Opzioni attive
- Buzzer fine lavaggio

Sicurezza

- Sicurezza bambini
- Antitrabocco
- Antischiuma
- Controllo surriscaldamento

OPZIONI AGGIUNTIVE

- Prelavaggio
- Risciacquo
- 3 Livelli di sporco selezionabile
- Ammollo

PROGRAMMI DI LAVAGGIO

1. Cotone
2. Intensivo
3. Sintentico
4. Rapido 30 min.
5. Preferito
6. Eco 20°
7. Jeans/Colorati
8. Piumoni
9. Delicati
10. Sportivi
11. Lenzuola
12. Lana
13. Allergy
14. Risciacqui
15. Centrifuga

VALORI DI CONSUMO

- Classe di efficienza Energetica¹: D
- Energia²: 71 kWh/annuo
- Capacità di carico: 8 Kg
- Durata Programma³: 212 min/ciclo
- Emissione di rumore aereo: 77 dB
- Classe di efficienza rumore⁴: D
- Classe di efficienza centrifuga⁵: D
- Consumo di acqua del programma Eco in litri per ciclo: 39 L

¹ In una scala di classi di efficienza energetica da A a G

² Consumo ponderato energetico annuale in kWh, basato su 100 cicli di lavaggio con programma di riferimento, in modalità pieno carico e mezzo carico.

³ Durata ponderata del programma di riferimento a pieno carico e mezzo carico.

⁴ In una scala di classi di efficienza da A a G

⁵ In una scala di classi di efficienza da A a D

* Dati inerenti alla normativa (UE) 2019/2014

** Valori medi sui vari programmi

DIMENSIONI

